

Пассивный модуль - VIP-2/SC/FLK50 (1-40) /S7 - 2315243

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (http://phoenixcontact.ru/download)



Интерфейсный модуль VARIOFACE для Siemens SIMATIC® S7-300, с маркировкой SIMATIC® (1 - 40), винтовые зажимы, ширина модуля: 106,1 мм



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 0 4 6 3 5 6 3 1 3 0 8 7
GTIN	4046356313087
Вес/шт. (без упаковки)	211,000 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	106,1 мм
Высота	65,5 мм
Глубина	56 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C 50 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-20 °C 70 °C

Общие сведения

Макс. допустимое рабочее напряжение	25 B AC
	60 B DC
Макс. допустимый ток (на ответвление)	1 A
Полюсов	50
Индикатор состояния	Нет
Монтажное положение	на выбор

Параметры подключения

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
---------------------------	---------------------------



Пассивный модуль - VIP-2/SC/FLK50 (1-40) /S7 - 2315243

Технические данные

Параметры подключения

Тип подключения	Винтовые зажимы
Длина снятия изоляции	8 мм
Резьба винтов	M 3
Полюсов	42
Сечение жесткого провода	0,2 мм² 4 мм²
Сечение гибкого провода	0,2 мм² 2,5 мм²
Сечение проводника AWG	24 12

Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Уровень управления
Тип подключения	IDC/FLK штыревой разъем
Количество точек подключения	1
Полюсов	50
Размер шага	2,54 мм

Поддерживаемые устройства управления

Управление	ALLEN-BRADLEY PLC 5
- подходящие платы ввода-вывода	1771 OBN

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CSA
Стандарты / нормативные документы	MЭK 60664
	DIN EN 50178
Расчетное импульсное напряжение	0,6 кВ
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	П
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com